

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO QTP-M 1X26...42

QUICKTRONIC® MULTIWATT | ECE para CFL



## Áreas de aplicación

- Emergency lighting systems acc. to EN 50172 / DIN VDE 0108-100
- Public buildings
- Sports halls and factories
- Suitable for luminaires of protection class I

#### Beneficios del producto

- Long lamp life
- No adverse effect from frequent on/off switching
- Automatic restart after lamp replacement
- Perfect lamp start for applications with motion sensors
- Separate installations thanks to optional cable clamp for K2 and K3 casings
- VDE/VDE EMC certified system

## Características del producto

- Supply voltage: 220...240 V
- Line voltage: 198...264 V
- $-\,$  Line frequency: 0 Hz | 50 Hz | 60 Hz
- Lamp start with optimum filament preheating

- Energy Efficiency Index EEI: A2
- Automatic shutdown of defective lamps and at end of life (EoL T.2)
- Lamp operation: to EN 60929
- Safety: to EN 61347-2-3

# INFORMACIÓN TÉCNICA

# DATOS ELÉCTRICOS

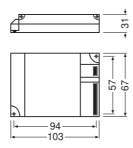
Potencia nominal	49,00 W
Tensión nominal	220240 V
Tensión de entrada	198264 V
Tensión cc	176276 V
U-OUT	430 V
Corriente de encendido IP	15 A
Frecuencia de red	50/60 Hz <sup>1)</sup>
Nº de ECE máximos con automátic 10 A (B)	17 <sup>2)</sup>
Nº de ECE máximos con automátic 16 A (B)	28 <sup>2)</sup>
Frecuencia de funcionamiento	47 kHz

<sup>1)</sup> Aproximadamente

# Datos técnicos de iluminación

Tiempo de arranque	1 s
--------------------	-----

# **DIMENSIONES Y PESO**



Largo	103,00 mm
Distancia entre taladros longitud	94,0 mm
Ancho	67,00 mm
Ancho (incl. Luminarias redondas)	67.00 mm
Alto	31,00 mm
Altura (luminarias inlcuidas)	31.00 mm

<sup>2)</sup>  $_{\text{Tipo B}}$ 

Sección de cable, entrada	0.51.5 mm <sup>2</sup>
Sección de cable, salida	0.51.5 mm <sup>2</sup>
Peso del producto	147,00 g

#### **COLORES Y MATERIALES**

Material de la carcasa	Plástico
Material del cuerpo	Plástico

## TEMPERATURAS Y CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

Margen de temperatura ambiente	-20+50 °C
Temp. máx. en el punto de prueba to	75 °C
Temp. máx de la carcasa en caso de fallo	110 °C
Humedad rel. permitida durante el func.	585 % <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Máximo 56 días/año al 85%.

# Vida media

ECE vida útil	50000 h <sup>1)</sup>
---------------	-----------------------

<sup>1)</sup> En tcase = 75°C a tc punto / 10 % índice de fallos

## DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

Pie de pág. usado solo para el producto	Abrazadera de cable opcional, véase el capítulo montajes-ECE - abrazadera de cables
---	---

#### **PRESTACIONES**

Regulable	No
Longitud cableado máx. ECE/lámpara REM	2.0 m / 1.0 m
Apto para luminarias con clase de prot.	1/11
Fin vida útil de la lámp., desco. seg.	EOL T.2

## **CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES**

Símbolos de homologación	VDE / VDE-EMC / ENEC 10 / GOST / RCM
Normas	Según EN 61347-2-3 / Según EN 60929 / Según EN 55015:2006 + A1:2007 / Según EN 61000-3-2 / Según EN 61547
Clase de protección	I/II
Tipo de protección	IP20
Clase de eficiencia energética	A2
EEI – Etiqueta energética	A2

## DATOS LOGÍSTICOS

Temperatura de almacenamiento	-40+85 °C
-------------------------------	-----------

## INFORMACIÓN ADICIONAL DEL PRODUCTO

- In order to achieve good radio interference suppression:
  - 1. Keep the cable between ECG and lamp as short as possible.
  - 2. The single lamp wires must be routed as close as possible to each other, whereas the lines of the different lamp ends must be routed separately.

#### **DESCARGAS**

	Documentos y certificados	Nombre del documento
PDF	Declarations of conformity	339525_Declaration of Conformity (GB)
PDF	Declarations of conformity	334807_Declaration of conformity – QTP-M

## **DATOS LOGÍSTICOS**

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4008321329134	Sin embalaje 1		147.00 g	
4008321329141	Embalaje de envío 20	360 mm x 102 mm x 230 mm	2986.00 g	8.45 dm <sup>3</sup>

El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades porfavor ingrese una o varias unidades de envio.

## DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la version más reciente.